

③ 日本国特許庁(JP)

④ 実用新案出願公開

⑤ 公開実用新案公報(U) 昭63-29463

⑥ Int. Cl.⁴

識別記号

庁内整理番号

⑦ 公開 昭和63年(1988)2月26日

A 47 F 3/02
1/12
3/04

6850-3B
6850-3B
L-6850-3B

審査請求 未請求 (全2頁)

⑧ 考案の名称 ショーケースの棚

⑨ 実 願 昭61-124365

⑩ 出 願 昭61(1986)8月13日

⑪ 考 案 者 土 井 松 雄 千葉県船橋市山手1丁目1番1号 日本建設株式会社船橋製作所内

⑫ 出 願 人 日本建設株式会社 東京都千代田区大手町2丁目6番2号

⑬ 出 願 人 三菱電機株式会社 東京都千代田区丸の内2丁目2番3号

⑭ 代 理 人 弁理士 大岩 増雄 外2名

⑮ 実用新案登録請求の範囲

裏面に加熱装置又は冷却装置のいずれかを配設したショーケースの棚において、棚板上面に前後方向に直状の缶誘導溝を複数並設し、各缶誘導溝内にパネを備えた缶押圧板を前面に向けて揺動自在に設け、棚板前端に止め板を取付けたことを特徴とするショーケースの棚。

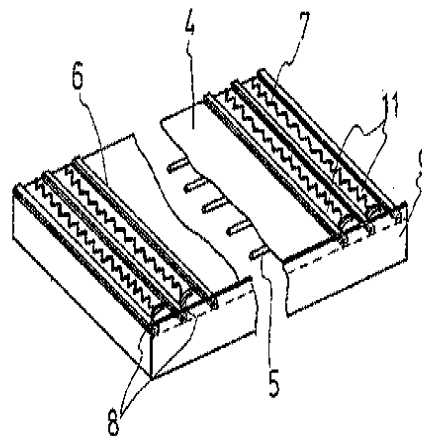
図面の簡単な説明

第1図は本考案のショーケースの棚の1実施例

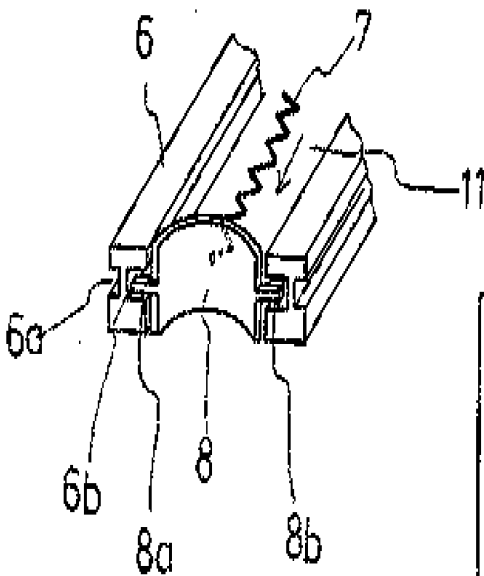
を示す一部を切欠いた斜視図、第2図は同上要部の斜視図、第3図は同上一部の平面図、第4図は従来のショーケースの斜視図、第5図は同上縦断側面図である。

1……ショーケース、2……箱体、3……扉、4……棚板、5……加熱装置、6……突条、6a、6b……案内溝、7……パネ、8……缶押圧板、8a、8b……突片、9……止め板、10、10a……飲料缶、11……缶誘導溝。

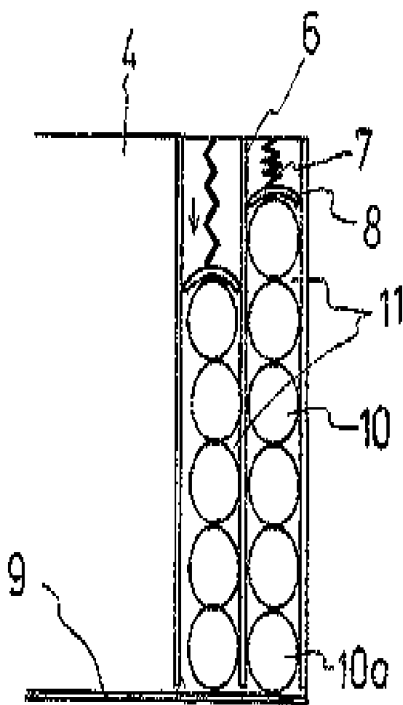
第1図



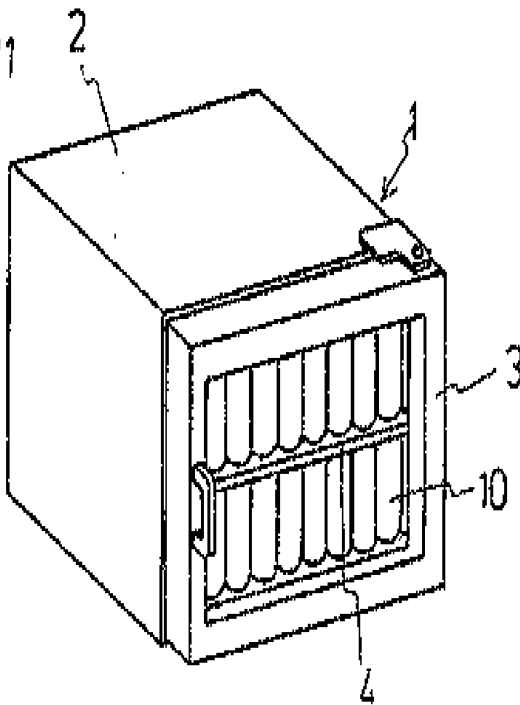
第2図



第3図



第4図



第5図

